

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನಸಭೆ

KARNATAKA LEGISLATIVE ASSEMBLY

Saturday 2nd March 1974/Phalguna 11, 1895 S. E.

The House met in the Assembly Chamber, Vidhana Soudha, at Nine of the Clock.

MADAM SPEAKER (Smt. K. S. Nagarathnamma), in the Chair.

STARRED QUESTIONS

(to which oral answers were given)

ATCHKATDARS OF MANGALA AND MARCONAHALLY RESERVOIRS

53. SRI M. H. JAYAPRAKASH NARAYANA (Sirsi).—

Will the Minister of State for Minor Irrigation be pleased to state :

(a) the extent of (i) recognised (ii) un-recognised atchkat area of Mangala and Marconabally Reservoirs of Kunigal Taluk ;

(b) the average total quantity of water received by these two reservoirs ;

(c) the average total quantity of water used by the atchkatdars of these two reservoirs for irrigation purposes ;

(d) the average total quantity of water overflowing over the wasteweirs by these two reservoirs ;

(e) the number of times during the year the Mangala Reservoir is getting filled and the total quantity of water overflowing over the waste weir during the year ;

(f) whether it would be possible to let out waste weir water to the tail end atchkatdars of Marconahally Reservoir;

(g) whether any investigation has already been made by the Technical experts in this behalf?

SRI S. B. NAGARAL (Minister of State for Minor Irrigation).—

(a) *Mangala*

Marconahalli

(i) 2,250 acres

(i) 1,2800 acres

(ii) 100 acres

(ii) 3,600 acres

(b) 9,286 units

27014.33 units

(c) 2,083 units

7,539.17 units

(d) 7,203 units

14692.80 units

(e) Statement showing the details is placed on the Table of the House*.

(f) Yes

(g) Yes

ಶ್ರೀ ಎಂ. ಹೆಚ್. ಜಯಪ್ರಕಾಶ್ ನಾರಾಯಣ್:-ಮಂಗಳ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಕೋಲಿನ ಹಳ್ಳಿ ಅಚ್ಚು ಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಶೇಖರಣೆಯಾಗತಕ್ಕ ನೀರನ್ನು ಮತ್ತು ಕೋಡಿಯಲ್ಲಿ ಹರಿಯತಕ್ಕ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ನೋಡಿದರೆ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ನೀರು ಹೊರಗಡೆ ಹೋಗಿ ವೇಸ್ಟ್ ಆಗುತ್ತದೆ. ಅದರಿಂದ ಈ ಕೆರೆಗಳನ್ನು ಉಠಾವಣಿ ಮಾಡುವುದರಿಂದ 15-16 ಫೈಲು ದೂರದ ಅಚ್ಚು ಕಟ್ಟು ದಾರರಿಗೆ ನೀರಿನ ಸೌಕರ್ಯ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರದವರು ಮಾಡುತ್ತಾರೆಯೇ?

ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಬಿ. ನಾಗರಾಜ್:- ಮಂಗಳ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಕೋಲಿನಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿ ವೇಸ್ಟ್ ಆಗತಕ್ಕ ನೀರನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಲು ಅವುಗಳನ್ನು ಉಠಾವಣಿ ಮಾಡತಕ್ಕ ಒಂದು ಸ್ಕೀಮ್ ಇದೆ. ಮಂಗಳಾವನ್ನು 6 ಅಡಿ ಏರಿತಕ್ಕ ಸ್ಕ್ರೀಮಿಗೆ ಒಂದು ಎಸ್ಪಿ ಮೇಟ್ ತಯಾರಾಗಿದೆ. ಮತ್ತು ಮಂಗಳ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಕೋಲಿನಹಳ್ಳಿ

ಕೆರೆಗಳಿಂದ ನಷ್ಟವಾಗುತ್ತಿರುವ ನೀರನ್ನು ಸದುಪಯೋಗಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕಂತಹ ಒಂದು ಸ್ಕೀಂ ಇದೆ. ಅದು 2.52 ಲಕ್ಷಗಳಿದ್ದಾಗಿದೆ. ಅದು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿದ್ದರೆ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಗ್ಯ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅದನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ಶ್ರೀ ಎಂ. ಹೆಚ್. ಜಯಪ್ರಕಾಶ್ ನಾರಾಯಣ್ :— ಮಾರ್ಕೋನಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆಯ ಅಚ್ಚು ಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶ 12800 ಎಕರೆಯ ಅದಾ:ಜು ಇತ್ತು. ಈಗ 3600 ಎಕರೆ ಜಾನಿಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅದರ ಮೇಲೆ ಸಹ ಎಲ್ಲಾ ವಿಧವಾದಂತಹ ಇರಿಗೇಷನ್ ಸೆಸ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಹಾಕಿರುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಆ 3600 ಎಕರೆ ಅಚ್ಚು ಕಟ್ಟುದಾರರಿಗೆ ಸರಿಯಾಗಿ ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ಅದನ್ನು ಉರಾವಣಿ ಮಾಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಮಂಗಳಾ ಕೆರೆಯ ಕೊಡೆ ನೀರನ್ನು ಉಪಯೋಗ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೋಸ್ಕರ ಮಾರ್ಕೋನಹಳ್ಳಿಗೆ ಕಾಲುವೆ ಮುಖಾಂತರ ಒದಗಿಸಿ ಕೊಡುವುದಕ್ಕೆ ಆದಷ್ಟು ಜಾಗೃತ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುತ್ತೀರಾ?

ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಬಿ. ನಾಗರಾಜ್ :—ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳಾ ಕೆರೆಯ ನೀರು ನಷ್ಟವಾಗುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಈಗಾಗಲೇ ಒಂದು ಸ್ಕೀಂ ನ ಎಸ್. ಮೇಟ್ ತಯಾರಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಅರೂವರೆ ಅಡಿ ಹೆಚ್ಚು ಏರಿಸತಕ್ಕ ಯೋಜನೆಯೂ ಇದೆ. ಅವೆಲ್ಲವನ್ನು ವಿಶೇಷವಾದ ತನಿಖೆ ಮಾಡಿ ಸಾಧ್ಯವಾದಷ್ಟು ಮಟ್ಟಿಗೆ ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತೇವೆ.

CONSTRUCTION OF BORE WELLS NEAR OVERHEAD TANKS IN BANGALORE

56. SRI K. R. SRINIVASALU NAIDU (Shanthinagar).—

Will the Minister for law and Municipal Administration be pleased to state :—

(a) the Number of wells in the Bangalore City Corporation area and how they are maintained by the Corporation ;

‡Astriks indicate that remarks or Speeches have not been revised by the member concerned.